

11.02.2014 - Vorteile von Merinowolle für Funktionsbekleidung

The Woolmark Company präsentierte Innovationen aus Merinowolle für Sport- und Outdoorbekleidung

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

The Woolmark Company präsentierte die neusten Merinowolle Innovationen für Sport- und Outdoorbekleidung auf der ISPO München 2014, um die überragenden Eigenschaften und die Bedeutsamkeit der Wollfaser im Sportmode-Segment zu demonstrieren.

Peter Veider, Leiter der Bergrettung Tirol, war an zwei Messetagen am Stand von The Woolmark Company und informierte über die Vorteile von Merinowolle für den Outdoor-, Ski- und Bergsport. Die Bergrettung Tirol ist als Rettungsdienst in den Tiroler Alpen in Österreich zuständig. Die 4.300 Bergretter arbeiten während ihrer oft mehrtägigen Aktivitäten in den Bergen meistens unter extremen Bedingungen. Sie müssen sich auf ihre Kleidung und Ausrüstung zu 100 % verlassen können und setzen hierfür seit langem auf Merinowolle.

"Bei der Bergrettung Tirol tragen wir seit über 20 Jahren Produkte aus Merinowolle", sagt Peter Veider. "Von langer Unterwäsche über T-Shirts und Hosen sowie Jacken mit Merinofütterung. Durch die einzigartigen Materialeigenschaften der Merinowolle sind die Produkte für uns bei unserer Tätigkeit unverzichtbar geworden. Ich denke, von den 4.300 Bergrettern besitzt jeder mindestens ein Kleidungsstück aus Merinowolle. Jeder kennt das Material und ist über die positiven Eigenschaften von Wolle informiert."

"Produkte aus Wolle sind für unsere Touren in den Bergen perfekt geeignet", so Peter Veider. "Sie sind besonders leicht, atmungsaktiv und temperaturregulierend bei warmem sowie kaltem Klima. Man schwitzt nicht in Wolle, da Feuchtigkeit optimal vom Körper nach außen abgeleitet wird. Merinowolle ist ein Material, welches für unsere Aktivitäten unerlässlich ist und auf das wir seit Jahren vertrauen."

Auf der ISPO 2014 präsentierte The Woolmark Company die neusten Entwicklungen innerhalb der MerinoPerform-Gruppe und zeigte vor allem Stoffe und Produkte aus Merinowolle, die ein Maximum an Komfort, Stil und Performance bieten.

Gezeigt worden innovative Produkt- und Materialentwicklungen:

Wollwattierungen für Skijacken

Gewebte Stoffe für Hosen und Wanderhemden aus 100 % Merinowolle und Wollmischungen

Nahtlose Merinowollbekleidung

Produktinnovationen aus Jersey und gewebten Stoffen der MerinoPerform™-Partner

"Viele Produkte, die von führenden Herstellern angeboten werden, sind in enger Abstimmung entwickelt worden und entsprechen den strengen Normen der Woolmark Company", erklärt Lars Ulvesund, Category Manager für Sport und Outdoor von The Woolmark Company.

Das Ziel dieser Auflagen ist es, sicherzustellen, dass den Konsumenten Produkte von höchster Qualität angeboten werden.

Vorteile von Merinowolle für Funktionsbekleidung

Atmungsaktivität

Durch ihre natürliche Struktur kann Wolle Feuchtigkeit aufnehmen und wieder abgeben. Dies kann entweder Feuchtigkeit aus der Umgebungsluft oder Schweiß des Trägers sein. Wolle kann sich an individuelle Umgebungen anpassen und sicherstellen, dass es dem Träger nie zu heiß oder zu kalt wird. Merinowolle kann bis zu 35 % des Eigengewichts an Wasserdampf von der Hautoberfläche aufnehmen, was sie extrem atmungsaktiv macht.

Natürlicher Tragekomfort

Merinowolle ist eine 100 % natürliche Faser. Sie ist besonders fein und daher angenehm auf der Haut zu tragen. Die Faser passt sich durch ihre natürliche Elastizität jeder Bewegung des Trägers perfekt an.

Kein unangenehmer Geruch

Merinowolle bindet Geruchsmoleküle, die erst beim Waschen wieder freigesetzt werden. Da Wolle Wasserdampf absorbiert, wird die Menge an Schweiß auf der Haut und somit auch der Geruch reduziert. Besonders bei körperlicher Aktivität kann das Tragen von Wolle unangenehmen Geruch verhindern.

Temperaturregulation

Merinowolle ist eine aktive Faser mit einer natürlichen Kräuselung, die kleine Luftzwischenräume bildet. Auf diese Weise kann die Wollfaser auf Veränderungen von Körpertemperatur und -feuchtigkeit reagieren und diese regulieren. Sie hält warm, wenn es kalt ist, und kühlt, wenn es dem Träger zu warm wird.

Pflegeleichtigkeit

Wollfasern haben eine natürliche Schutzschicht, die verhindert, dass Flecken in die Faser einziehen. Innovative Verfahren ermöglichen, dass Wollartikel nicht mehr nur von Hand gewaschen werden müssen. Viele Produkte aus Wolle können nun in der Maschine gewaschen und im Trockner getrocknet werden.

Hoher UV-Schutz

Kleidung aus Merinowolle bietet einen hohen natürlichen UV-Schutz, der sogar höher ist als bei den meisten synthetischen Stoffen und Baumwolle. Als natürliche Faser, welche sich über tausende von Jahren entwickelt hat, um Schafe vor den Elementen zu schützen, absorbiert Merinowolle UV-Strahlung. Das macht die Faser zu einer guten Wahl für eine Vielzahl von Outdooraktivitäten.

Form und Elastizität

Durch ihre natürliche Elastizität dehnt sich die Merinofaser mit den Bewegungen des Trägers. Nach der elastischen Dehnung kehrt sie wieder in die ursprüngliche Form zurück. Die Kleidungsstücke behalten ihre Passform und leiern nicht aus.

Über The Woolmark Company

Woolmark wurde 1964 gegründet und ist die weltweit bekannteste Textilfasermarke. Eigentümer der Marke ist die Australian Wool Innovation (AWI), ein gemeinnütziges Unternehmen, dem mehr als 25.000 Wollfarmer angehören. Die Vision von AWI ist es, einen entscheidenden Beitrag zu einer pulsierenden, stabilen und profitablen Wollindustrie zu leisten und die Welt mit der qualitativ hochwertigsten Wolle zu versorgen. Das Unternehmen ist von den Wollfarmern bis hin zu den Einzelhändlern in der gesamten globalen Produktionskette involviert. Zu den Zielen des Unternehmens gehören die Verbesserung von Rentabilität, internationaler Wettbewerbsfähigkeit und Nachhaltigkeit der australischen Wollindustrie sowie die Steigerung der Nachfrage nach und des Marktzugangs für australische Wolle. Mit Merinowolle steht der Textilindustrie ein stabiler, langlebiger, weicher und luxuriöser Rohstoff zur Verfügung. Lange Zeit war Wolle sehr beliebt bei Designern, aber junge Verbraucher, die in die Ära der "Wegwerfmode" hineingeboren wurden, wissen zu wenig über die natürlichen Vorteile dieser Faser. Wolle ist eine 100 % natürliche und erneuerbare Faser. Schafe leben von Gras, Wasser, Luft und Sonne, und Wolle ist ein Rohstoff, der wächst und nicht künstlich hergestellt wird. Da das Fell von Schafen in einem Jahr komplett nachwächst, ist Wolle ein erneuerbarer Faserrohstoff.

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de